

print-pack.it



Packaging • Il click per l'imballaggio

I PLUS

Cover Story

I Dossier

I Premiati

Fiere Virtuali

I Percorsi

Analisi di Mercato

Studi e Ricerche

Case History

GLI OPERATORI

Fornitori

Consulenti Specializzati

IL CATALOGO FORNITURE

Materie prime

Imballaggi

Prodotti ausiliari

Macchine per imballaggi

Macchine confezionamento

Sistemi per la logistica

Componentistica

automazione

Etichettatura e codifica

Servizi specifici

I SERVIZI

Attualità: [Archivio completo](#)| altre sezioni: [Archivio completo](#)

18-01-2010 (Aziende e Associazioni)

Accordo tra Ipack-Ima e UNIDO ITPO Italy

Per promuovere lo sviluppo tecnologico

E' stato siglato un **importante accordo tra Ipack-Ima Spa**, organizzatrice di manifestazioni fieristiche internazionali nei settori delle tecnologie per processo, confezionamento e logistica, e **UNIDO ITPO Italy**, ufficio in Italia dell'Organizzazione delle Nazioni Unite nata per favorire la cooperazione industriale con le imprese dei Paesi in via di sviluppo. L'intesa firmata da Diana Battaglia, Direttore UNIDO ITPO Italy, e Guido Corbella, AD di Ipack-Ima, si pone l'obiettivo di promuovere lo sviluppo tecnologico a garanzia della sicurezza alimentare e contro la fame nel mondo.

L'accordo si concretizzerà con l'organizzazione e la promozione di eventi, in Italia e all'estero, focalizzati al trasferimento di tecnologie nei paesi emergenti per costruire un percorso verso Expo 2015.

La collaborazione tra Ipack-Ima e UNIDO ITPO Italy era iniziata nel 2009, quando l'ufficio italiano dell'ONU aveva concesso il proprio patrocinio alla conferenza internazionale "Più tecnologia, meno fame nel mondo", organizzata a Milano da Ipack-Ima. **Nel 2010 UNIDO ITPO Italy patrocinerà "Le giornate di Ipack-Ima - Tecnologie per la sicurezza alimentare" (Bologna, 9 - 10 giugno)**. Si tratta di una due giorni di approfondimento sui temi dell'innovazione tecnologica durante i quali una sessione specifica verrà dedicata alle problematiche legate all'assenza di tecnologie adeguate per la trasformazione e la conservazione delle derrate alimentari e dei cibi, causa primaria di perdita di alimenti e di rischio igienico per i Paesi in via di sviluppo.